SAN AL MARKET STATE OF THE SAN ASSESSMENT OF	ID NO.	DATE
CLASSIFIER		1 122010/
EXAMINER	Plen	12050
TYPIST		1 1 4 10
VERIFIER		-
CORPS CORR.		
SPEC. HAND	10	12/2/2
FILE MAINT.		13/10/10
DRAFTING		

## INDEX OF CLAIMS

Î			Clair	laim		Date									_		-	
`	2	Final		<u> </u>			11/00 W							_				
-		一	-			_	-		-	_	╀	_	╁	<u> </u>	-		_	$\dashv$
1		1	K		Ę		Ш		-	_	†	_	+		-	十	_	┪
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	7	2	. 3		1		=			_	T	_	†-			7	_	7
`		3	3 3 5		†	7	Ξ	7	_		✝	-	$\vdash$			十	_	+
~	]	भ	_		T	7	=======================================	7			Τ	_	Г	7		十	_	+
	J	5	6		V		Ξ						Γ	┪		†	_	†
		4	7		Ξ		=							7	_	1		7
	ļ	<u>.</u>	8				_	I			*			ヿ゙		7		†
	-		9		_	1		1	_									Ť
	ŀ		10	4		1		1	1			_	_			Ι		I
	-		11	+	•	╀		4	: 1		_	_		1	_			Γ
	-		12 13			1		4		Ļ		_	_	1	_	$\perp$	_	1
	}		14	_		╀		+		4		4		4		_		ļ
	}		15		_	╀		╀		4	_	4		ļ	_	-	_	Ļ
1	ŀ		16		_	┝		╀		+		+	_	+		╀		╁-
(TFI	r		17	+		H	_	╁	_	╁	_	+	_	+		╂	_	╀
	1		18	T	_	┢	_	t	_	†	_	+	_	$\dagger$	_	╁		┝
	Γ		19	T		r	_	┢		t	_	†	-	Ť		+-	_	┝
	Γ		20	Γ		Г		T	_	t		†		t	-	5.	_	┝
			21	T	_	_	_	┞	_	ţ		t	_	†		1	٦	<b> -</b>
			22	L						1		T		ţ,	1	1		
	L	_	23	L		_						I	4			1	7	_
	L	4	24	_	_		_	_		L			_	L			_	_
	-		25		-		_	_	_	L		Ŀ		L			╛	_
	┝	$\dashv$	26 27	_	┩		-			┞-	_	Ļ		Ļ		_	4	
	┝	+	28		$\dashv$		-{		_	$\vdash$	_	┡	_	_	_		4	
	卜	╁	29	_	┪	_	┥	-	-	┝	_	$\vdash$		H	$\dashv$		4	_
	┝	_	30		+		+		٦	H		$\vdash$	-		$\dashv$	_	+	
i		~	31		7		7	_	٦	-		-	•	_	7		+	
			32		T		7		٦	_	_	<u> </u>		_	_	_	†	_
			33	_	Ι				7		-	Г		_	┪	<del>-</del> ,	t	_
		_	34				I							_			†	_
- }		-	35	_	1		4	_	4		_		_		1		I	_
. }		<del>-</del>	36		+		4	_	4		_		4	_	4		1	
}		<del></del>	37 38	_	╀		+	_	+		-	_	-	_	4		1	
- 1		-	9		╁		+		+	_	┥		4	_	+	_	╀	
ł	_		0	_	╁		╁	_	+	_	+	_	+		╁		╁	
ļ		4			╁		t	_	†	_	$\dashv$		+		+	-	╀	_
ļ	_	4	2	_	✝		$\dagger$	_	$^{+}$	_	$\dagger$		+		╁	_	╁	_
	_	4	3		✝		T	_	Ť	_	†	_	+	_	╁	_	H	-
		4	4				1		T	_	1	_	+		+	٦	-	_
		4									1	2.5	1		1		-	-
		4							f		Í	=	Ţ	- 62	Ī		-	
-		4	-4-		L	_	L	_		•	1	_	$\perp$		Ĺ		Ĺ	
L	_	41	_			_	L		L	_	1		$\perp$		Ĺ			
-		49			L	_	L	_	L		1		$\downarrow$		Ĺ			_
L		5(	1	_			L,	_	L		Ţ	_	L					

STORAGE

. II IMBEK

E   E   E   E   E   E   E   E   E   E		С	laim	Date								
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       95				-	1	$\top$	¬ <u>΄</u>	Jaic	·		_	Т —
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       95		inai	iĝi				İ					
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97		<u>"</u>			L							
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		<u> </u>								_		_
54       55         56       57         58       59         60       61         62       63         64       65         66       67         68       69         70       71         72       73         74       75         76       77         78       79         80       81         82       83         84       85         86       87         88       89         90       91         92       93         94       95         96       97         98				_	Ĺ.		$\perp$					
555   56   57   58   59   60   60   61   62   63   64   65   66   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   \$50   \$96   \$97   98   98   99   99   99   99   99			53									
56       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         88       89         90       91         92       93         94       95         96       97							$\perp$					
57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       97         98							$\perp$	$\perp$				
58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       97         98								T				
59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       97         98						L						
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96						_						
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98						<u> </u>	$\perp$			]		
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97			-			_	$\bot$				$_{-}$	
63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97			$\overline{}$			_	$\perp$					
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96						_	$\perp$	1	_			
65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98		_	_	_			<u> </u>	$\perp$	_			
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		$\overline{}$					$oldsymbol{\perp}$	$\perp$	4			
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97			<del>-</del> +				<u> </u>	$\bot$	$\downarrow$	$\perp$		
68 69 70 70 71 72 72 73 74 74 75 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 \$ 96 97 98					-		<u></u>	$\bot$		_		
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97							┞-	-	_ _	_ļ		_
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		_	—+	-+			├_	+	+	_ -	_+	
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97				-			├-	-		-	_	
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	Ì	$\overline{}$						_	$\perp$	_	_	
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97				-+	$\dashv$	—	<u> </u>	+-		_		_
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	}		_	_		_		+-	+	4	_ -	
75	ŀ			-	-+	$\dashv$	<del> </del>	+	-	- -	-	_
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	ŀ		_	-	-+			+-	+	+		
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	۱.			-+	-+		-	+-	+	+	- -	
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97			<del>-</del> -					┼─	+	+		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	ı			$\dashv$	7	_	_	<del> </del>	┪	+-	+	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		7	9	_	_				+-	+	+	
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		8	0	Ī				_	1	$\top$	+-	
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	L	8	1						$\top$	1	_	.
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	L								T	7	7	$\neg$
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	L				$\perp$						7	$\neg$
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	L		<del>-</del>	$\perp$	4		_	_				
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	ŀ		_		_				$\perp$	$\perp$		
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	$\vdash$			$\perp$		<u> </u>			<del>  _</del>			
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	$\vdash$			+-	+	+			<u> </u>	╀-		_
90 91 92 93 94 95 96 97 98	-			+-			{		<del> </del>	_		_
91 92 93 94 95 96 97 98	-		_	+-	+	+	$\dashv$		-	+-		_
92 93 94 95 96 97 98	-	<del></del>	<del></del> -	+-	+	+	$\dashv$	_	├-	+-		_
93 94 95 96 97 98	-	<del></del> -		+-	+-	+	$\dashv$		<del> -</del> -	<del> </del>	-	_
94 95 96 97 98	-	<del></del>		+-					-	┼		
95 96 97 98	-			1-	+-	+-	$\dashv$			-	+-	-
96 97 98						+	1				-	
97		<del></del> -		9	2		Ŧ				+	-
WALABLE COPY				1	<u> </u>	7	+	_		<del>                                     </del>	†	-
WAILABLE COPY		98			1	1	+	$\dashv$	_		1-	4
4 400 PT	M	199		A	D		#	A	7/	1	1	
	A.	100	h 8==	1		4		4	大	1	1	1

BEST A

(LEFT INSIDE)

SYMBOLS

Rejected
Allowed
(Through numberal) Canceled
Restricted
N Non-elected
I Interference
A Appeal